

Ανακοινώσεις για την τρίτη δόση εμβολίου το απόγευμα

[/ Ορθοδοξία· Διεθνές Πρακτορείο Εκκλησιαστικών Ειδήσεων](#)

Στις 18:00 το απόγευμα της Παρασκευής θα γίνουν οι ανακοινώσεις που θα αφορούν την τρίτη δόση του εμβολίου μετά και την ολοκλήρωση της συνεδρίασης της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών.

Ο γενικός γραμματέας Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας Μάριος Θεμιστοκλέους θα αναφερθεί στις αποφάσεις της Εθνικής Επιτροπής Εμβολιασμών σχετικά με την επίσπευση της τρίτης δόσης.

Οι ανακοινώσεις θα αφορούν το διάστημα κατά το οποίο θα πρέπει να γίνονται τα εμβόλια δηλαδή θα ανακοινωθεί αν θα πρέπει να γίνονται στο τετράμηνο ή στο εξάμηνο.

Οι ως τώρα πληροφορίες πάντως λένε ότι εξετάζεται το ενδεχόμενο να μειωθεί σε λιγότερο από 6 μήνες, ενδεχομένως στους 5 ή στους 4 για όσους είναι άνω των 30 ετών.

Για τις υπόλοιπες ηλικίες δεν υπάρχουν επιστημονικά δεδομένα.

Πάντως η κυβέρνηση μέσω του κυρίου **Μάριου Θεμιστοκλέους** αφήνει να εννοηθεί ότι το πιθανότερο είναι να ανοίξει για όλους η τρίτη δόση στους τέσσερις μήνες.

Την ίδια ώρα τα ραντεβού που κλείστηκαν μέχρι χθες από την ημέρα που ανακοινώθηκαν τα νέα μέτρα έφτασαν τα 30.000

Ωστόσο για το νέο αυτό στέλεχος του κορωνοϊού, που εντοπίστηκε σε χώρες του νοτίου τμήματος της Αφρικής ο **Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας**, συγκεντρώνει στοιχεία για να αξιολογήσει πόσο μεταδοτικό είναι αλλά και την σοβαρότητα της ασθένειας που προκαλεί.

Ως τώρα έχει εντοπιστεί σε είκοσι τέσσερις χώρες και άρχισε να κερδίζει έδαφος στην Ασία αυτήν την εβδομάδα, με κρούσματα να αναφέρονται από την Αυστραλία, την Ιαπωνία, τη Νότια Κορέα, την Σιγκαπούρη, τη Μαλαισία και την Ινδία.

Αξιολόγηση δεδομένων για μυοκαρδίτιδα μετά τον εμβολιασμό

Από την άλλη πλευρά η επιτροπή ασφαλείας του EMA προχώρησε σε αξιολόγηση δεδομένων σχετικά με τον κίνδυνο μυοκαρδίτιδας και περικαρδίτιδας μετά τον

εμβολιασμό με τα σκευάσματα των **Pfizer/Biontech και Moderna** προχωρώντας σε δύο μεγάλες ευρωπαϊκές επιδημιολογικές μελέτες.

Οι μελέτες αυτές βασίστηκαν σε δεδομένα του **γαλλικού εθνικού συστήματος υγείας του σκανδιναβικού μητρώου.**

Το αποτέλεσμα της ανασκόπησης επιβεβαιώνει τον κίνδυνο μυοκαρδίτιδας και περικαρδίτιδας, για αυτά τα δύο εμβόλια, παρέχοντας περισσότερες λεπτομέρειες.

Η PRAC έχει καθορίσει ότι ο κίνδυνος και για τις δύο αυτές καταστάσεις είναι σε μεγάλο βαθμό σπάνιος και μπορεί να επηρεαστεί ένα στα 10.000 εμβολιασμένα άτομα ενώ ο αυξημένος κίνδυνος μυοκαρδίτιδας μετά τον εμβολιασμό είναι υψηλότερος στους νεότερους άνδρες.

Πηγή: www.orthodoxianewsagency.gr